

パイロットインキ株式会社中工場周辺の井戸水調査結果について

パイロットインキ株式会社中工場（名古屋市昭和区緑町3丁目17番地）の地下水汚染（令和8年1月19日公表済）に係る周辺井戸水調査の結果について、下記のとおりとりまとめましたのでお知らせします。

記

- 1 調査日
令和8年2月10日
- 2 測定項目
砒素及びその化合物、ふっ素及びその化合物
- 3 調査結果
周辺井戸2本について水質調査を行った結果、調査項目において環境基準に適合していました。

単位：mg/L

所在地		昭和区鶴羽町	昭和区北山町	地下水の環境基準
パイロットインキ(株) 中工場からの距離		北西 約80m	北東 約170m	
用途		その他	その他	
ストレーナーの位置		28m	不明	
調査項目	砒素及びその化合物	0.005 未満	0.005 未満	0.01 以下
	ふっ素及びその化合物	0.08 未満	0.08 未満	0.8 以下

- 4 今後の対応
今回の調査結果では、周辺井戸では環境基準を超えた汚染は見られませんでした。報告者に対し、引き続き必要な対策を実施するよう指導を行います。